





## 两相混合式 57mm 步进电机

单轴：

型号	步距角	电压	电流	电阻	电感	保持转矩	转动惯量	引线数	重量	机身长 L	轴径 D	轴长 L1	平台长 L2
	deg	V	A	Ω	mH	mN-m	g-cm <sup>2</sup>	Pin	kg	mm	mm	mm	mm
STP-59D1065-02	1.8	12	0.4	27.5	24	417	145	6	0.51	42	6.35	20.5	2-17.5
SST59D1300	1.8	1.9	3.0	0.62	0.9	667	145	6	0.51	42	6.35	20.6	圆轴
SST59D1305	1.8	1.3	4.2	0.31	0.9	870	145	4	0.51	42	6.35	20.6	圆轴
SST59D3105	1.8	4.4	1.4	3.15	11.1	1410	245	4	0.71	54.5	6.35	20.6	圆轴
STP-59D3138	1.8	2.46	3.0	0.82	1.3	925	245	6	0.71	54.5	6.35	20.6	15
STP-59D3090	1.8	6.3	1.0	6.3	11.1	925	245	6	0.71	54.5	6.35	20.6	17
STP-59D3039	1.8	2.46	3.0	0.82	1.3	925	245	6	0.71	54.5	8	26	2-21
STP-59D3074-04	1.8	1.72	4.2	0.41	1.3	1220	245	4	0.71	54.5	8	25	21
STP-59D3074-03	1.8	1.72	4.2	0.41	1.3	1220	245	4	0.71	54.5	8	29	26.4
STP-58D4008	1.8	1.8	4.4	0.4	1.3	1290	330	8	0.86	65	8	26	2-21
STP-59D5130	1.8	3.6	3.0	1.2	2.2	1570	470	6	1.11	77.5	8	21	21
STP-59D5026-02	1.8	2.52	4.2	0.6	2.2	2100	470	4	1.11	77.5	8	21.5	2-18
STP-59D5026	1.8	2.52	4.2	0.6	2.2	2100	470	4	1.11	77.5	8	30	27.4

双轴：

型号	步距角	电压	电流	电阻	电感	保持转矩	转动惯量	引线数	重量	机身长 L	前轴轴径 D	后轴轴径 D	轴长 L1	平台长 L2	后轴长 L3
	deg	V	A	Ω	mH	mN-m	g-cm <sup>2</sup>	Pin	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
SST59D3301	1.8	2.5	3.0	0.82	1.3	1088	245	6	0.71	54.5	6.35	6.35	20.6	圆轴	16
SST59D3306	1.8	1.7	4.2	0.41	1.3	1410	245	4	0.71	54.5	6.35	6.35	20.6	圆轴	16
STP-59D3039-01	1.8	2.46	3.0	0.82	1.3	925	245	6	0.71	54.5	8	8	26	21	12
STP-59D3075	1.8	1.72	4.2	0.41	1.3	1220	245	4	0.71	54.5	6.35	6.35	25	23	16
STP-59D3048	1.8	2.13	2.5	0.85	3.0	1150	245	4	0.71	54.5	6.35	6.35	20.6	圆轴	16
STP-58D4008-01	1.8	1.8	4.4	0.4	1.3	1290	330	8	0.86	65	8	8	26	2-21	12
STP-59D5026-01	1.8	2.52	4.2	0.6	2.2	2100	470	4	1.11	77.5	8	6.35	25	2-21	11.5
SST59D5301	1.8	3.6	3.0	1.20	2.2	1847	470	6	1.11	77.5	8	8	20.6	圆轴	16
SST59D5306	1.8	2.5	4.2	0.60	2.2	2100	470	4	1.11	77.5	8	8	20.6	圆轴	16